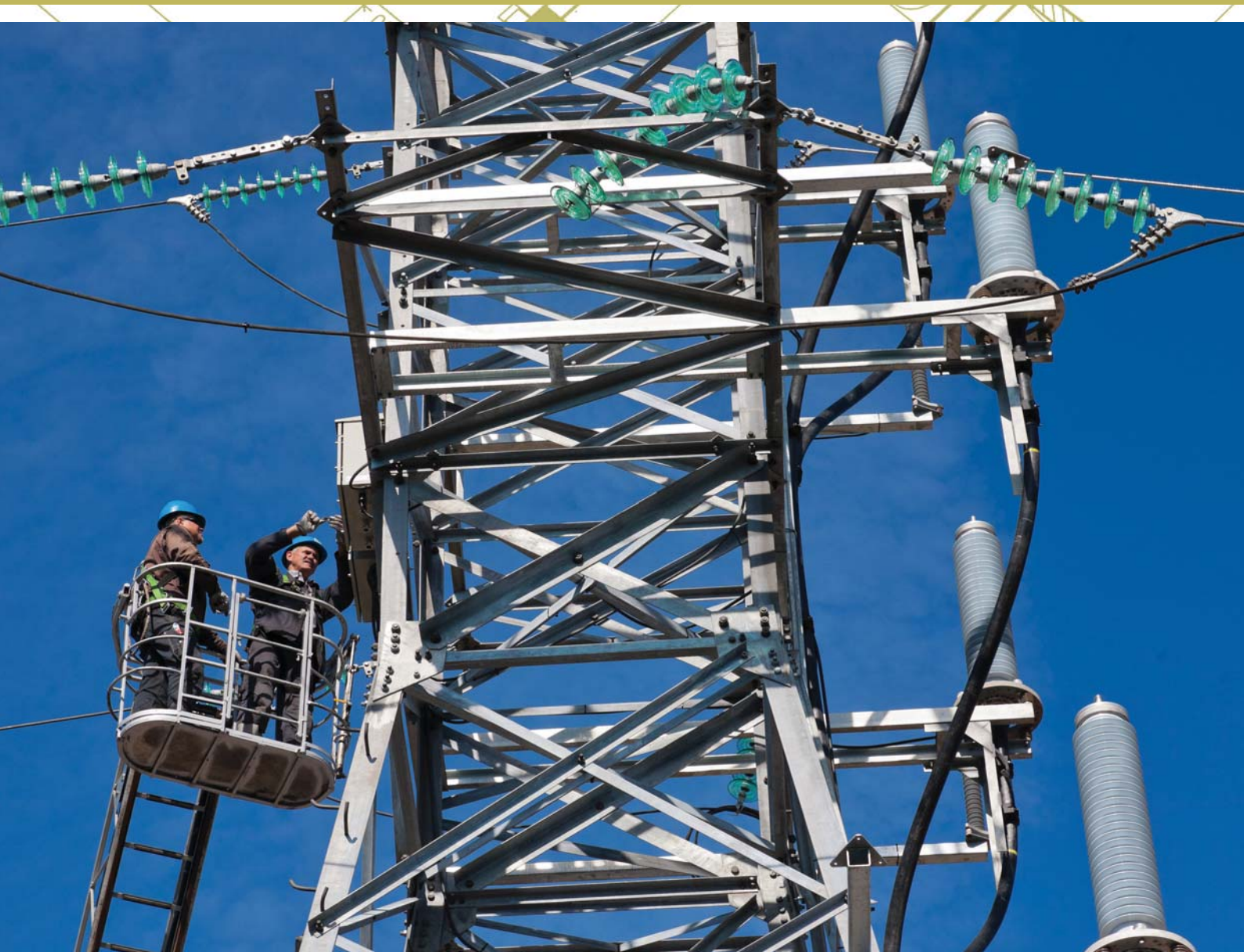


Ülemiste liiklussõlme 110 kV kaabel

110 kV cable of Ülemiste traffic junction



Ülemiste ja Järve alajaama vaheline 110 kV kaheahelaline liin asendati kaabelliiniga alates Ülemiste alajaamast kuni mastini nr 22. Trassi kogupikkus on 2,8 km, millest 2,2 km rajati avatud meetodil ja 0,6 km kinnisel meetodil. Trass jagunes omakorda neljaks ca 700-meetriseks lõiguks. Kaabel on tarnitud Soomest Reka Kaapeli tehasest, jätku- ja otsamuuhvid kaablitele tarnis ja paigaldas Saksamaa töövõtja CCC Berlin GmbH.

The 110 kV double circuit line between Ülemiste and Järve substations was replaced with a cable line from Ülemiste substation to mast No 22. The total length of the line is 2.8 km, 2.2 km of which was installed using the opened method and 0.6 km using the closed method. The line was divided into four ca 700 m segments. The cable itself is supplied by the Reka Kaapeli factory in Finland and the straight and end joints are supplied and installed by CCC Berlin GmbH from Germany.

Aadress / Address

Tellija / Client

Tööde iseloom / Construction type

Ehitusperiood / Construction period

Muu / Other

Tallinn, Harjumaa

Tallinna Kommunaalamet / Tallinn Public Utility Agency

Rekonstrueerimine / Reconstruction

2011

Trassi pikkus 2800 m / Line length 2,800 m



